



Verslag van de vergadering van de vergadering van EG- Commissiewerkgroep Milieucontaminanten

Directie Voeding,
Gezondheidsbescherming
en Preventie

Regulier Overleg Warenwet

Datum : 12 oktober 2016
Commissie : Dhr. Swartenbroux (DG Santé)
Dhr. Verstraete (DG Santé)
Ned.Delegatie : Mw. Vioria (VWS)
Dhr. Wolterink (RIVM)

Bezoekadres:
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag

T 070 340 79 11
F 070 340 55 54
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij
Ana Vioria
Ai.vioria@minvws.nl
T 070 340 6482

Ons kenmerk
Verslag CWG
Milieucontaminanten d.d. 12
oktober 2016

Agenda

1 Acrylamide

De CIE heeft een nieuwe versie van het voorstel opgesteld, waarin de commentaren van de lidstaten tijdens de vorige vergadering zijn verwerkt. De belangrijkste inhoudelijke aanpassingen zijn de toevoegingen dat indicatieve waarden zullen worden geherevalueerd meteen nadat de Verordening van kracht wordt en dat de Code of practices (CoP's) iedere 3 jaar zullen worden herzien, dat de lidstaten effectieve controles op naleving CoPs moeten opzetten en dat de lidstaten regelmatig de acrylamidegehalten in producten moeten monitoren.

CIE merkt op dat de laatste maanden er commentaar van verschillende consumentenorganisaties is aangeleverd, naast commentaar van industrie. CIE gaat in op commentaren van NGOs. CIE geeft aan dat het een misverstand is dat er sprake zou zijn van 'delegatie' van controles naar het bedrijfsleven, sterker nog de Commissiewerkgroep milieucontaminanten is nauw betrokken is geweest bij het aanpassen en aanscherpen van de CoPs. De lidstaten zullen daarnaast zelf de acrylamidegehalten in producten gaan monitoren en erop toezien dat CoPs worden toegepast. Dit is nu expliciet vermeld in artikel 4 van de concept Verordening. Er is dus geen sprake van zelfregulering. De verplichting aan de producenten om zelf ook metingen te verrichten en de data door te geven aan EFSA is een extra verplichting in de Verordening, maar is geen vervanging van de officiële controles.

De NGOs hebben specifiek commentaar geleverd op de CoPs, waarop de stakeholders weer gereageerd hebben. De CIE overweegt om een bijeenkomst tussen NGOs en stakeholders te organiseren. Commissaris Andriukatis van Santé heeft een brief aan de NGO's gestuurd met uitleg over de gekozen benadering voor de beheersing van de contaminatie met acrylamide.

Een lidstaat stelt voor dat er een notificatiesysteem wordt ingesteld voor producten met hoge acrylamidegehalten die in een andere lidstaat worden geproduceerd. Ook wordt opgemerkt dat een verwijzing naar de te

Secretariaat ROW
[_dienstpostbusROW-
EU@minvws.nl](mailto:_dienstpostbusROW-EU@minvws.nl)
www.row-minvws.nl

gebruiken analysemethode moet worden opgenomen in de Verordening (net als in Aanbeveling 333/2007). CIE merkt op dat acrylamidegehalten rond of boven de indicatieve waarde een trigger is om te onderzoeken of de CoP goed wordt toegepast. Echter, het staat de lidstaten vrij om ook bij gehalten onder de indicatieve waarden te onderzoeken of CoPs goed worden toegepast.

CIE geeft aan dat z.s.m. (eind 2016) begonnen wordt met de herevaluatie van de indicatieve waarden, zodat de nieuwe waarden beschikbaar zijn wanneer de Verordening van toepassing zal zijn, naar verwachting in juli 2017. De actualisatie van de indicatieve waarden zal gebaseerd zijn op de EFSA data tussen 2011 en 2015. .

De meeste lidstaten steunen de huidige benadering van CIE die er toe moet leiden dat acrylamidegehalten in voeding lager worden. Drie lidstaten steunen deze aanpak niet en willen dat er MLs worden vastgesteld. De CIE benadrukt dat MLs alleen effectief zullen zijn bij bepaalde categorieën producten zoals chips, koekjes en ontbijtgranen, maar zeker niet voor andere zoals Franse friet. Voor deze laatste categorie is bereiding thuis en in de horeca een belangrijke factor waarmee rekening moet worden gehouden.

CIE verwacht dat binnen een jaar na toepassing van de Verordening duidelijk moet zijn of de CoP's serious worden toegepast en geeft aan dat wanneer de voorgestelde Verordening niet tot verlaging van acrylamidegehalten in voeding leidt (na verwachting binnen 3 jaar aantoonbaar) er andere maatregelen zullen worden overwogen, b.v. MLs. CIE en een aantal lidstaten merken op dat het moeilijk is om de acrylamidevorming in de restaurant- en fast-food sector en als gevolg van het thuisbereiden van voedsel aan te pakken.

2 MCPD- en glycidylesters

De CIE geeft een toelichting op een discussiedocument dat een voorstel voor MLs voor 3-MCPD- en glycidyl esters bevat. Dit voorstel is niet veranderd n.a.v. de vorige vergadering van de milieucontaminantenwerkgroep.

Food commodity	Free 3-MCPD and 3-MCPD esters expressed as 3-MCPD (mg/kg)	Glycidyl esters expressed as glycidol (mg/kg)
Vegetable oils and fats	2.0(**)	1.0(*)
Infant formula and follow-on formula (powder)	0.125(*)	0.075(*)
Infant formula and follow-on formula (liquid)	0.015(*)	0.010(*)

(*) of application 4 months after publication in OJ (date of application expected to be around 1 September 2017)

(**) of application 10 months after publication in OJ (date of application expected to be around 1 March 2018)

CIE stelt voor om binnen 2 jaar de MLs voor zuigenlingen- en opvolgvoeding te herevalueren.

Een paar LS pleiten voor de aanpassing van de categorieën oliën en vetten met een toevoeging van "*and to be used as ingredient*". Hierdoor zullen alle voorgestelde ML's dezelfde datum van toepassing zullen hebben.

CIE oppert de mogelijkheid om in de toekomst eventueel de producenten te verplichten CoPs te hanteren, dit met name voor de beheersing van 3-MCPD- en glycidyl esters van andere producten dat de gene waarvoor ML's zullen gelden. In antwoord op een vraag van een lidstaat geeft CIE aan dat in de toekomst mogelijk ook MLs voor andere producten (b.v. porridge) worden vastgesteld. Een lidstaat vraagt wat de performance criteria voor de analyse zijn. CIE geeft aan dat EURL deze zal aanleveren. Als de JECFA beoordeling van 3-MCPD en glycidyl esters anders uitkomt dan de EFSA opinie dan zal EFSA kijken of er redenen zijn om de EFSA TDI aan te passen.

3- Kwik en methylkwik

De CIE heeft het concept voorstel voor MLs voor kwik en methylkwik enigszins aangepast. De tekst m.b.t. het visconsumptieadvies is vrij algemeen gehouden. De lidstaten moeten zelf het visconsumptieadvies voor de nationale situatie verder invullen en uitwerken, en CIE hierover informeren.

Voor de ML voor methylkwik in zuigelingenvoeding waarin vis is verwerkt wacht CIE op een voorstel van de industrie. Deze ML moet volgens de CIE beduidend lager liggen dan het eerdere voorstel van 0.3 mg/kg. CIE wil het gebruik van vis in zuigelingenvoeding niet verbieden omdat ouders dan mogelijk zelf voeding met vis gaan klaarmaken die mogelijk hoge methylkwikgehalten bevat. Een lidstaat merkt op dat zuigelingenvoeding met vis m.n. in bepaalde lidstaten wordt gebruikt. In de EFSA database zijn geen monitoringsgegevens over zuigelingenvoeding met vis beschikbaar. CIE vraagt aan de lidstaten of ze gegevens willen aanleveren, als ze die hebben. Aangezien er nog geen duidelijkheid is over de ML voor zuigelingenvoeding verwacht CIE niet dat de Verordening al ter stemming komt in de SCoPAFF van 25 november a.s..

4- Minerale oliën

CIE heeft een nieuwe conceptversie van de Aanbeveling voor Monitoring gemaakt. Verschillende lidstaten geven aan dat het belangrijk is dat er een guidancedocument voor de analysemethode beschikbaar is. CIE geeft aan dat EURL nadrukkelijk is gevraagd om het guidancedocument gereed te hebben wanneer de Aanbeveling voor monitoring wordt gepubliceerd. Gezien de urgentie wil CIE dat er vlug wordt begonnen met de analyses. Eventueel kan de guidance nog worden aangepast op basis van de ervaringen van de labs. Wanneer minerale oliën worden aangetroffen in producten dan dient onderzoek verricht te worden naar de bron(nen). Er wordt geen afkapwaarde aangegeven waarbeneden geen brononderzoek nodig is. Aangezien er veel productcategorieën met ieder veel producten bemonsterd moeten worden stelt Nederland voor om een verdeling van producten te maken tussen de lidstaten. Dit voorstel wordt door een aantal lidstaten gesteund. CIE heeft nu een formulier op Circabc geplaatst met het verzoek aan de lidstaten om voor 25 november 2016 aan te geven welke producten ze van plan zijn te gaan analyseren.

In oktober 2017 zal een eerste rapportage van de tot dan toe gemeten waarden plaatsvinden. De Aanbeveling zal niet meer behandeld worden in een FCM werkgroep vóór de SCoPAFF van 25 november waar de Aanbeveling voor aanneming zal worden geagendeerd. Het concept zal voorafgaande aan de SCoPAFF nog wel op CIRCABC geplaatst worden.

5 – WVTTK
Recast 1881

In antwoord op een vraag van een lidstaat geeft CIE aan dat de recast van Verordening 1881/2006 nu door juridische zaken wordt gecheckt. De intentie is om het voor stemming in te brengen in de SCoPAFF van 25 november.

Analysemethode methykwik

Een lidstaat wil graag dat de analysemethode voor methykwik wordt geherevalueerd. CIE geeft aan dat dit aan de orde zal komen op de volgende vergadering.

NDL-PCB in zoetwatervis.

Een lidstaat heeft een document over NDL-PCBs in zoetwatervis aangeleverd. Hoewel het onderwerp niet in de milieucontaminantenwerkgroep wordt behandeld vraagt CIE of de lidstaten willen aangeven of er nog meer zaken spelen die in de POPs werkgroep behandeld moeten worden.

De volgende werkgroep zal naar verwachting in december plaatsvinden.

Den Haag, oktober 2016